



# CLEAVE®



ADAMA

© ADAMA Agan Ltd.



**HERBICIDE**

Suspo-emulsie



## Werkzame stoffen

- Fluroxypyr-meptyl ..... 144 g/L (14,2 % w/w)
- Florasulam ..... 2,5 g/L (0,25 % w/w)



## Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 14464N (W.5)

Toelatinghouder:

ADAMA Registrations B.V.,  
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,  
Nederland

Tel: 033 - 205 68 00

[www.adama.com](http://www.adama.com)

Batchnr. & prod. datum: zie verpakking.



Scan voor gebruik



Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven.



NO VARNISH AREA

L1111271PFR\_06

5 L e

 **HERBICIDE****Suspo-emulsie****RESISTENTIEGROEP 4 | 2 HERBICIDES**

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

**STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL**

Koolwaterstoffen, C10, aromaten, <1% naftaleen; 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on

**GEVARENAANDUIDINGEN**

**H315:** Veroorzaakt huidirritatie ● **H317:** Kan een allergische huidreactie veroorzaken ● **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie ● **H336:** Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken ● **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

**VOORZORGSMAATREGELEN**

**P261:** Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden ● **P280:** Beschermende handschoenen/beschermende kleding/

oogbescherming/gelaatsbescherming dragen ● **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen ● **P305 + P351 + P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoleren met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen ● **P501:** Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval ● **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt

**AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN**

**EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

**HERBETREDEN**

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

**HANTEREN EN OPSLAG**

Buiten bereik van kinderen bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

L111127IPBB\_06

**WAARSCHUWING****UN3082**

FI: WHAU-QDU8-3V0J-2C86



NEDERLAND



8 718077 012230

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

### STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL

Koolwaterstoffen, C10, aromaten, <1% naftaleen; 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on

### GEVARENAANDUIDINGEN

**H315:** Veroorzaakt huidirritatie • **H317:** Kan een allergische huidreactie veroorzaken • **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie • **H336:** Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken • **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

### VOORZORGSMAATREGELEN

**P261:** Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden • **P280:** Beschermende

handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen • **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen • **P305 + P351 + P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspóelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen • **P501:** Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt

### AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

### HANTEREN EN OPSLAG

Buiten bereik van kinderen bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

# UN3082

UFI: WHAU-QDU8-3V0J-2C86



NERDERLAND



8 718077 012230

hier openen

WAARSCHUWING



EERSTE HULP



GEBRUIK & DOSIS

## EERSTE HULP MAATREGELEN

### **Inademing**

Het slachtoffer in frisse lucht brengen. Als ademhaling onregelmatig is of gestopt is, kunstmatige beademing toepassen. Een arts raadplegen.

### **Contact met de huid**

Onmiddellijk afspoelen met veel water en zeep en alle verontreinigde kleding en schoenen uittrekken. Indien nodig een arts raadplegen.

### **Contact met de ogen**

Onmiddellijk spoelen met veel water. Na initieel spoelen eventuele contactlenzen verwijderen en gedurende minstens 15 minuten doorgaan met spoelen. Oog tijdens spoelen wijd geopend houden. Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden.

### **Inname**

De mond spoelen. Veel water drinken. Medische hulp inroepen.

## ADVIES VOOR DE ARTS

De symptomen behandelen

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1, Ctgb juni 2015) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Veiligheids termijn in dagen
Wintertarwe	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden, akkervergeet-mij-nietje <sup>1</sup> , koolzaad <sup>2</sup>	1- 1,5 L/ha	1 per teeltcyclus	-
Wintergerst	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden, akkervergeet-mij-nietje <sup>1</sup> , koolzaad <sup>2</sup>	1- 1,5 L/ha	1 per teeltcyclus	-
Winterrogge	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden, akkervergeet-mij-nietje <sup>1</sup> , koolzaad <sup>2</sup>	1- 1,5 L/ha	1 per teeltcyclus	-
Triticale	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden, akkervergeet-mij-nietje <sup>1</sup> , koolzaad <sup>2</sup>	1- 1,5 L/ha	1 per teeltcyclus	-
Zomergraan	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden, akkervergeet-mij-nietje <sup>1</sup> , koolzaad <sup>2</sup>	1- 1,5 L/ha	1 per teeltcyclus	-
Graszaadteelt	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1- 1,5 L/ha	1 per 12 maanden	-
		paardenbloem <sup>3</sup> , klaver <sup>4</sup>	1,5 L/ha		
Grasachtige groenbemesters	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1- 1,5 L/ha	1 per 12 maanden	-
		paardenbloem <sup>3</sup> , klaver <sup>4</sup>	1,5 L/ha		
Voedergrasland	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1- 1,5 L/ha	1 per 12 maanden	7 tussen toepassing, beweiding en/of maaien
		paardenbloem <sup>3</sup> , klaver <sup>4</sup>	1,5 L/ha		
Graszodenteelt	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1- 1,5 L/ha	1 per 12 maanden	-
		paardenbloem <sup>3</sup> , klaver <sup>4</sup>	1,5 L/ha		

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen
Grasvegetatie	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1- 1,5 L/ha	1 per 12 maanden	-
		paardenbloem <sup>3</sup> , klaver <sup>4</sup>	1,5 L/ha		

\* Verlaging van de dosis is toegestaan, hierbij dient rekening gehouden te worden met resistentie management. Van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

<sup>1</sup> akkervergeet-mij-nietje (*Myosotis arvensis*)

<sup>2</sup> koolzaad (*Brassica napus*)

<sup>3</sup> paardenbloem (*Taraxacum officinale*)

<sup>4</sup> klaversoorten (*Trifolium* spp.)

Het gebruik in de toepassingsgebieden die in onderstaande tabel genoemd worden, is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren voordat het middel gebruikt wordt. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aanneemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Potplanten (incl. perkplanten) (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Snijbloemen (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Trekheesters (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Snijgroen (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Laanbomen (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Klimplanten (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Coniferen en kerstbomen (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Sierheesters (incl. rozen) (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aanmerkelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Heide soorten (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Bos- en haagplantsoen (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Vruchtbomen en -struiken (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,75 L/ha	2	5

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

### Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van granen het middel toepassen in 200-400 liter water per ha.

In graszaadteelt, grasachtige groenbemesters, voedergrasland, graszodenteelt en grasvegetatie het middel toepassen in 100-300 liter water per ha.

In de teelt van granen het middel toepassen vanaf begin uitstoeiing (BBCH 20) tot en met opzwellen van vlagbladschede (BBCH 45). In sierteeltgewassen het middel toepassen vanaf maart tot en met september.

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing in de teelt van graszaadteelt, grasachtige groenbemesters, voedergrasland, graszodenteelt en grasvegetatie in percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruikt gemaakt wordt van een techniek uit tenminste klasse DRT90.

Het middel niet toepassen in graangewassen (wintertarwe, wintergerst, winterrogge, triticale, zomergraan) die gebruikt worden voor vermeerdering.

### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen fluroxyppyr en florasulam. Fluroxyppyr behoort tot de Pyridine carboxyzuren. De HRAC code is 4. Florasulam behoort tot de Triazolopyrimidines. De HRAC code is 2. In Nederland zijn onkruiden aangetroffen die resistent zijn tegen werzame stoffen met HRAC code 2. Omdat er binnen deze groep kruisresistentie bestaat, dit middel afwisselen met middelen met een ander werkingsmechanisme. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

## AANBEVELINGEN

### Voorkomen emissie

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert ADAMA om machines waarmee gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stallen en te reinigen op een was- en spoelplaats met een

opvangvoorziening voor verontreinigde vloeistoffen. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgereden in een biologisch zuiveringsstelsel om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op [www.toolboxwater.nl](http://www.toolboxwater.nl) voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater en hoe deze te beperken.

## DISCLAIMER

*De opgegeven eigenschappen van onze producten en de op dit etiket weergegeven wijze van toepassing zijn tot stand gekomen op basis van zorgvuldig onderzoek en door ons opgedane ervaringen.*

*Wij garanderen in die zin de kwaliteit van ons product. Daar door ons geen controle over opslag, vervoer, de wijze van gebruik, teeltwijze, de dosering etc. kan worden uitgeoefend, deze omstandigheden de werking van het product en de eventuele reactie van het gewas kunnen beïnvloeden, kunnen wij in verband hiermee geen aansprakelijkheid aanvaarden voor een minder goede werking of schade ontstaan door toepassing van ons product.*

*Bij twijfel of onduidelijkheid over geschiktheid van het product bij nieuwe en/of ongebruikelijke teeltwijzen, bij nieuwe rassen e.d. adviseren wij eerst contact op te nemen met uw leverancier om u te laten adviseren omtrent de geschiktheid van dit product voor de door u beoogde toepassing.*





# CLEAVE®

© ADAMA Agan Ltd.



## ADAMA



### HERBICIDE

Suspo-emulsie



### Werkzame stoffen

- Fluroxypyr-meptyl . . . . . 144 g/L (14,2 % w/w)
- Florasulam . . . . . 2,5 g/L (0,25 % w/w)



### Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 14464N (W.5)

Toelatingshouder:

ADAMA Registrations B.V.,  
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,  
Nederland

Tel: 033 - 205 68 00

www.adama.com

Batchnr. & prod. datum: zie verpakking.



### Scan voor gebruik



Deze verpakking is  
bedrijfsafval.



### UN3082



8 718077 012247



NEDERLAND

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

### STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL

Koolwaterstoffen, C10, aromaten, <1% naftaleen; 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on

### GEVARENAANDUIDINGEN

**H315:** Veroorzaakt huidirritatie ● **H317:** Kan een allergische huidreactie veroorzaken ● **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie ● **H336:** Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken ● **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

### VOORZORGSMAATREGELEN

**P261:** Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden ● **P280:** Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen ● **P302 + P352:**

**BIJ CONTACT MET DE HUID:** Met veel water wassen ● **P305 + P351 + P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen ● **P501:** Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval ● **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt

### AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

### HANTEREN EN OPSLAG

Buiten bereik van kinderen bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

## RESISTENTIEGROEP 4 | 2 HERBICIDES



WAARSCHUWING

1111270CFR\_06

# 4 x 5 L



# CLEAVE<sup>®</sup>



ADAMA



NEDERLAND



**WAARSCHUWING**



**UN3082**

LJJJ27PAAR\_06

30 x 20 L

SPECIMEN